



Logitech Gaming Mouse G502 LIGHTSPEED - Maus - optisch - 11 Tasten - kabellos, kabelgebunden - LIGHTSPEED - kabelloser Empfänger (USB)

Maus - Kabellos

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Logitech
Hersteller Art. Nr.	910-005567
EAN/UPC	5099206082090

Beschreibung

Die G502 ist ein Kultobjekt, das in jeder Generation Rekorde gebrochen hat und erste Wahl für echte Gamer. Und jetzt wird die G502 auch zu einer der fortschrittlichsten kabellosen Gaming-Mäuse der Welt durch die Veröffentlichung der G502 LIGHTSPEED. LIGHTSPEED ist eine superschnelle und zuverlässige Technologie, auf deren Leistungsfähigkeit auch E-Sport-Profis bei Turnieren vertrauen. Die G502 LIGHTSPEED ist außerdem auch ausgestattet mit dem HERO 25K-Sensor der nächsten Generation und ist kompatibel mit POWERPLAY. Trotz der komplett überarbeiteten Technologie ist die G502 LIGHTSPEED immer noch in derselben populären Passform gehalten und wiegt zudem noch 7 Gramm weniger.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Logitech Gaming Mouse G502 LIGHTSPEED - Maus - USB, LIGHTSPEED
Gerätetyp	Maus
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden - USB, LIGHTSPEED
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.5 cm x 13.2 cm x 4 cm
Gewicht	114 g
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	11
Bewegungsauflösung	16000 dpi
Leistung	1 ms Reaktionszeit, 40 G Maximalbeschleunigung, bis zu 400 Zoll pro Sekunde, Echtzeit-Empfindlichkeitsschaltung 100 - 16.000 dpi, Abtastrate: 1000 Hz
Gaming	Ja
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, einstellbares Gewicht, integrierter Flash-Speicher, 11 programmierbare Tasten, ARM 32-Bit-Prozessor, HERO-Sensor, Hyperschnelle Bildläufe, LIGHTSYNC-Technologie, Mechanisches Tastenfederspannungssystem, POWERPLAY Compatibility

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Maus
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Gaming	Ja
Breite	7.5 cm
Tiefe	13.2 cm
Höhe	4 cm
Gewicht	114 g
Eingabegerät	
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Schnittstelle	USB, LIGHTSPEED
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	11
Bewegungsauflösung	16000 dpi
Leistung	1 ms Reaktionszeit, 40 G Maximalbeschleunigung, bis zu 400 Zoll pro Sekunde, Echtzeit-Empfindlichkeitsschaltung 100 - 16.000 dpi, Abtastrate: 1000 Hz
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, einstellbares Gewicht, integrierter Flash-Speicher, 11 programmierbare Tasten, ARM 32-Bit-Prozessor, HERO-Sensor, Hyperschnelle Bildläufe, LIGHTSYNC-Technologie, Mechanisches Tastenfederspannungssystem, POWERPLAY Compatibility
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Empfänger Erweiterungsadapter, USB Lade-/Datenkabel, Zubehörschublade, 4 x 2-g-Gewichte, 2 x 4 g Gewichte
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Google Chrome OS, Microsoft Windows 7 oder höher, Apple MacOS X 10.11 oder höher
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre